



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 259 (16115) Воскресенье, 16 сентября 1962 года Цена 3 коп.

К НОВЫМ ПОБЕДАМ В ТРУДЕ!

С каждым днем ширится всенародное социалистическое соревнование в честь 45-й годовщины Великого Октября. Коллективы заводов и фабрик, шахт, рудников и новостроек семилетки, труженики колхозов и совхозов стремятся порадовать Родину новыми успехами в труде.

Сбываются гениальные предсказания В. И. Ленина о том, что будни строительства социализма и коммунизма будут в массовом масштабе рождать героические дела и подвиги. Своим самоотверженным трудом миллионы советских людей настойчиво и последовательно превращают в жизнь предначертания XXII съезда партии, новой Программы КПСС.

Каждый коллектив, каждый труженик города и деревни в эти предоктябрьские дни по-хозяйски оценивает свои производственные дела, достигнутые успехи, вскрывает и приводит в действие все новые резервы для досрочного выполнения заданий четвертого года семилетки и социалистических обязательств. Советские люди глубоко сознают, что каждая тонна сверхпланового металла, угля, нефти, хлеба, мяса, молока укрепляет экономическое могущество страны, ускоряет наше движение вперед по пути к коммунизму.

Ярким примером сознательного, положительного коммунистического отношения к труду служит патриотическая инициатива ярославских шинников, машиностроителей, рабочих строительных организаций и проектировщиков. Тщательно изучив и взвесив свои возможности, они выступили с инициативой соревнования за перевыполнение государственного плана по выпуску продукции, за улучшение ее качества и досрочную организацию производства новых долговечных и высокопрочных шин.

Все народное хозяйство предъявляет все более высокие требования к работникам химической промышленности, призваным удовлетворять растущие потребности страны в разнообразной продукции. Важнейшая задача химиков — добиться резкого увеличения производства автомобильных шин, в которых испытывают острую нужду автомобильный транспорт и сельское хозяйство. Коллектив Ярославского завода шинного завода, стремясь быстрее выполнить эту задачу, решил уже в 1962 году выпустить сверх государственного плана 20 тысяч шин из экономленного сырья и материалов, повысить гарантийный пробег выпускаемых шин. Коллектив наметил в 1963 году досрочно выполнить повышенные задания по выпуску шин новой конструкции для сельского хозяйства. Ученые и производственники разработали новые долговечные шины новой конструкции, позволяющие увеличить пробег автомобилей на 20—25 процентов. Это даст возможность сэкономить народному хозяйству десятки миллионов рублей, укомплектовать шинами более сотни тысяч автомобилей, что равносильно пуску нового шинного завода.

Высокие обязательства в соревновании принял также коллектив Ярославского завода химического машиностроения. Он дал слово досрочно изготовить оборудование и оснастку для выпуска новых шин. Строители треста «Спецпромстрой» обязались раньше срока ввести в эксплуатацию производственные мощности для шинников и машиностроителей. Проектировщики филиала института «Резинопроект» решили досрочно закончить проектную документацию.

Инициативу ярославских рабочих, инженеров, техников и служащих, высоко поднявших знамя предоктябрьского соревнования, одобрил Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза. В публикуемом сегодня в «Правде» постановлении Центрального Комитета говорится:

«ЦК КПСС считает, что патриотический почин ярославских шинников, машиностроителей, строителей и проектировщиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки среди работников шинной промышленности, строительных организаций, осуществляющих строительство объектов на шинных заводах, а также предприятий, поставляющих оборудование и сырье шинной промышленности».

Непрерывный рост производства шин, повышение их качества в значительной мере определяется техническим уровнем многих смежных отраслей промышленности. Шинникам нужны высококачественный синтетический каучук, особо прочное искусственное волокно и металлокорд. Эту продукцию дают заводы-смежники. Нет сомнения в том, что призыв ярославских шинников — включиться в соревнование за досрочное выполнение государственного плана и повышение качества продукции — подхватят коллективы пред-

приятий-смежников: Куйбышевского, Карагандинского, Стерлитамакского и других заводов синтетического каучука, Калининского и Балаковского комбинатов искусственного волокна, Белорецкого металлургического завода и других предприятий страны.

Пример передовых коллективов ярославских предприятий показывает, какими огромными резервами и неиспользованными возможностями располагает наше народное хозяйство для досрочного выполнения заданий семилетки. Выявить эти резервы и быстрее направить их на дальнейшее развитие и укрепление нашей экономики — важнейшая задача хозяйственных руководителей и партийных организаций. В этом высокий смысл всенародного соревнования.

Радостные вести об успехах в труде, о добрых начинаниях работников промышленности и строительства, тружеников колхозов и совхозов поступают в эти дни из всех районов страны. Коллективы передовых участков Московского Первого государственного подшипникового завода поставили цель завершить годовое задание по выпуску продукции к 7 ноября. Машиностроители ленинградского Невского завода решили досрочно выполнить заказы для магистрального газопровода Бухара — Урал. Успешно несут предоктябрьскую трудовую вахту горняки, обогатители и агломераторы крупнейшего в Криворожском бассейне Южного комбината. Они выпустили сотни тысяч тонн сырья сверх плана. Одесский завод кузнечно-прессовых машин, став на трудовую вахту, дал слово завершить к дню всенародного праздника план одиннадцатидесяти месяцев.

В ногу с работниками индустрии в предоктябрьском соревновании идут и труженики сельского хозяйства. В колхозах и совхозах продолжается напряженная борьба за то, чтобы дать в этом году больше хлеба, мяса, молока и других продуктов, заложить прочную основу высокого урожая будущего года. К началу второй декады сентября в стране скошено почти 90 процентов посевов зерновых. На заготовительные пункты поступили многие сотни миллионов пудов хлеба. С честью выполнили свои обязательства по продаже зерна государству труженики Ростовской, Волгоградской, Уральской областей и Калмыцкой АССР.

Включившись в соревнование, сельские труженики Волгоградской области решили к ранее сданным 200 миллионам пудов хлеба засыпать в закрома Родины дополнительно несколько миллионов пудов зерна. Хлеборобы Дона дадут стране сверх принятого обязательства 15 миллионов пудов зерна. Всего государство получит 185 миллионов пудов донского хлеба.

Тысячи механизаторов Украины дали слово в короткие сроки завершить уборку кукурузы на зерно. Передовики деревни решили убрать за сезон каждый комбайном «Херсон-3» 240 гектаров кукурузы. На Полтавщине с ценным посевом выступило комсомольско-молодежное звено Екатерины Гулий из колхоза имени Шевченко Миргородского района. Оно обратилось ко всем кукурузоводам и механизаторам области с призывом завершить уборку урожая и продажу государству зерна кукурузы к 15 октября. Эта инициатива нашла широкую поддержку. Дорожа честью хлебороба, тысячи земледельцев, механизаторов и животноводов прилагают сейчас все силы к тому, чтобы успешно завершить сельскохозяйственный год.

Наш советский социалистический строй открывает людям труда неограниченные возможности творчества, проявления инициативы. Вовремя поддержать ценное начинание, не дать ему угаснуть, возможно шире распространить его, создать реальные условия для выполнения обязательств — важная задача партийных организаций. Надо стремиться к тому, чтобы каждый коллектив, выступивший с положительной инициативой, принявший повышенные обязательства, добился безусловного выполнения их. «У нас», — говорил товарищ Н. С. Хрущев, — сложилась хорошая коммунистическая традиция: дал обязательство — выполни его. Не в духе советских людей бросать слова на ветер».

Нет сомнения, что новая инициатива ярославских шинников, машиностроителей, строителей и проектировщиков будет подхвачена тружениками всех отраслей народного хозяйства. Обязанность партийных, советских, хозяйственных и профсоюзных органов — возглавить трудовую подьем советских людей, поддерживать каждое полезное начинание, направляя на досрочное выполнение народнохозяйственных планов и принятых обязательств.

Встретим 45-летие Великого Октября новыми победами в труде!

ПЕРЕДОВИКИ ЯРОСЛАВСКОГО ШИННОГО ЗАВОДА — ударники коммунистического труда (слева направо): вулканизаторщик съёмных протекторных колец И. В. Румицкий, сборщик шин со съёмными протекторными кольцами А. И. Ахмедов, вулканизаторщик шин В. Ф. Кузнецов, помощник сборщика шин К. Л. Филиппов, сборщик шин К. И. Козлов, сборщик съёмных протекторных колец В. Д. Гречин. Все они активно участвуют в освоении производства новых шин.

Фото специального корреспондента «Правды» А. Патонова.

БОЛЬШЕ ХЛЕБА — БОГАЧЕ РОДИНА

ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ ДОНА УМНОЖАЮТ СВОЙ ВКЛАД

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 15. (Корр. «Правды»). Ширится предоктябрьское соревнование в селах Дона. Дружно трудятся, выполняя свои новые обязательства, земледельцы. Они решили довести продажу хлеба государству до 185 миллионов пудов. Колхозы и совхозы одного из крупнейших производственных управлений — Сальского — продадут дополнительно 2,5 миллиона пудов зерна.

Оживленно сейчас на степных дорогах области. Во многих хозяйствах началась уборка кукурузы на зерно. Колхозники артели имени Ленина Миллеровского района отправили на приемный пункт первые 500 центнеров кукурузного зерна. Коллектив совхоза «Суховский» собирает урожай риса. Каждый гектар этой культуры дает здесь до 60 центнеров зерна.

За последние дни труженики полей Дона засыпали в закрома государства еще два миллиона пудов хлеба.

В ЦЕЛИННЫХ СОВХОЗАХ

ПЕТРОПАВЛОВСК, 15. (Корр. «Правды»). Передовые хозяйства Северо-Казанской области отмечают дни предоктябрьского соревнования ударной работой на полях. Сегодня рапортовали о досрочном выполнении плана продажи хлеба государству труженики Полуединского района. В закрома Родины ими отправлено свыше двух миллионов 200 тысяч пудов зерна.

Коллектив совхоза «Мамлютский», где директором известный организатор сельскохозяйственного производства Б. Н. Дворецкий, доставил на элеватор более трехсот тысяч пудов хлеба. Здесь выращен хороший урожай, на отдельных участках собрано до 20 центнеров пшеницы с гектара. Механизаторы совхоза несут трудовую вахту в честь 45-й годовщины Великого Октября. Они успешно поднимают зябь.

БОГАТЫЙ УРОЖАЙ ГОРОХА

ЩЕКИНО (Тульская область), 15. (Корр. «Правды»). Богатым урожаем порадовал горох-новосел колхозников артели «Новая жизнь», где председателем Герой Социалистического Труда И. М. Семенов. На полях хозяйства горох впервые вырвался на площади 117 гектаров. С каждого гектара в среднем получено по 36 центнеров зерна. Колхозники доставили в закрома государства сотни центнеров гороха, тысячи центнеров оставили на семена, чтобы в будущем году засеять ими еще большую площадь. Ценным кормом будет гороховая солома, которая закладывается в силосные курганы вместе с кукурузой.

Готовя достойную встречу 45-й годовщины Великого Октября, хлеборобы и механизаторы артели стараются быстрее завершить все полевые работы.

ДАДИМ СОТНИ ТЫСЯЧ НОВЫХ ШИН!

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ и Советское правительство принимают решительные меры для быстрого выполнения заданий семилетки. В принятом постановлении Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР об организации производства шин новых конструкций для автомобилей и сельскохозяйственных машин определены конкретные задачи работников шинной промышленности.

Мы, рабочие, инженеры, техники и служащие Ярославского завода шинного машиностроения, треста «Спецпромстрой» и филиала института «Резинопроект», хорошо понимаем, что выпускаемая нашими шинниками продукция очень нужна на народному хозяйству страны, и поэтому, используя внутренние возможности, стремимся внести свой достойный вклад в развитие этой важной отрасли промышленности.

Трудовые усилия наших коллективов приносят свои результаты. Растет производство шин, увеличивается выпуск оборудования, вводятся новые мощности на предприятиях. Но мы не можем останавливаться на достигнутом. Слова Никиты Сергеевича Хрущева «есть больше сегодня — это значит завтра иметь больше» стали нашим девизом.

Нельзя ли быстрее дать стране дополнительное количество шин и без больших капитальных затрат? Такой вопрос поставили перед собой ярославские шинники. Тщательно изучив свои резервы, они ответили: да, можно!

Важным условием увеличения выпуска шин является механизация и автоматизация производства, модернизация оборудования, поседельная борьба за экономию сырья, материалов и электроэнергии.

Важным резервом повышения эксплуатационных качеств шин является улучшение их конструкций и внедрение новых конструктивных решений, что позволяет увеличить их пробег на 20—25 процентов. Такое увеличение пробега только ярославских шин даст возможность сэкономить десятки миллионов рублей, «обуть» более сотни тысяч автомо-



ПАТРИОТИЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА ЯРОСЛАВСКИХ ШИННИКОВ

Постановление Центрального Комитета КПСС от 11 сентября 1962 года

Об инициативе коллективов Ярославского ордена Ленина шинного завода, Ярославского завода химического машиностроения, строительного треста «Спецпромстрой» Ярославского совнархоза и Ярославского филиала института «Резинопроект» о развертывании социалистического соревнования за досрочное выполнение установленных заданий по организации производства автомобильных шин новых конструкций.

Успешное развитие народного хозяйства во многом зависит от усилий работников химической промышленности по увеличению производства химических продуктов и изделий. Важнейшей задачей химиков является удовлетворение потребности страны в автомобильных шинах, улучшение их качества и организация производства шин повышенной ходимости типа «РС» и «Р».

Коллективы Ярославского ордена Ленина шинного завода, Ярославского завода химического машиностроения, строительного треста «Спецпромстрой» Ярославского совнархоза и Ярославского филиала института «Резинопроект» проявили замечательную патриотическую инициативу, выступив с предложением организовать социалистическое соревнование за перевыполнение плана производства шин, улучшение их качества и досрочное выполнение установленных заданий по организации производства автомобильных шин новых конструкций типа «РС» и «Р».

ЦК КПСС считает, что патриотический почин ярославских шинников, машиностроителей, строителей и проектировщиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки среди работников шинной промышленности, строительных организаций, осуществляющих строительство объектов на шинных заводах, а также предприятий, поставляющих оборудование и сырье шинной промышленности.

ЦК КПСС постановляет:

1. Одобрить инициативу ярославских шинников, машиностроителей, строителей и проектировщиков,

выступивших с призывом развернуть социалистическое соревнование за перевыполнение государственного плана по выпуску автомобильных шин в текущем году, улучшение их качества и досрочную организацию производства шин новых конструкций типа «РС» и «Р».

2. Рекомендовать ЦК компартий и Советам Министров союзных республик, крайкомам и обкомам партии, совнархозам, Советам и комитетам профкозов всемерно поддержать инициативу трудящихся, направленную на решение важнейшей задачи по улучшению обеспечения народного хозяйства автомобильными шинами. Широко обсудить обращение ярославских шинников среди работников шинных заводов, предприятий, поставляющих оборудование и сырье для производства шин, строительных организаций, осуществляющих строительство объектов на шинных заводах.

Партийные, советские, хозяйственные и профсоюзные органы должны оказать конкретную помощь предприятиям шинной промышленности в полном использовании имеющихся внутренних резервов для дополнительного производства автомобильных шин, улучшения их качества и организации производства шин новых конструкций.

3. ЦК КПСС рекомендует партийным, советским, хозяйственным и профсоюзным органам разработать мероприятия по ускорению ввода в эксплуатацию новых промышленных объектов на шинных заводах, поставке им оборудования и улучшению качества сырья и материалов, потребляемых в производстве шин.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА коллективов Ярославского ордена Ленина шинного завода, завода химического машиностроения, треста «Спецпромстрой» и филиала института «Резинопроект»

билей, что по существу равнозначно пуску нового шинного завода.

В ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР об организации производства шин новых конструкций рабочие, инженеры, техники и служащие Ярославского ордена Ленина шинного завода решили:

— дать стране в 1962 году сверх плана 20 000 шин из экономлененного сырья и материалов;

— повысить против действующих норм гарантийный пробег пробега выпускаемых заводом шин для грузовых автомобилей — на 8 тысяч и для легковых — на 6 тысяч километров за счет внедрения новых моделей и осуществления мероприятий по повышению качества серийных шин;

— на основе дальнейшего совершенствования конструкции, рецептуры и технологического процесса производства шин с радикально расположенными нитями корда в каркасе со съёмными протекторами в 1963—1964 годах добиться увеличения ходимости их каркасов до 160—180 тысяч километров и протекторных колец для этих шин до 80—90 тысяч километров;

— обеспечить в 1963 году выпуск легковых шин с радикально расположенными нитями корда в каркасе с постоянным протектором в объеме 280 тысяч комплектов, грузовых шин со съёмным протектором в 1964 году — 500 тысяч вместо 320 тысяч штук и досрочно, к 7 ноября 1964 года, нарастить мощности по этим шинам до миллиона ста тысяч штук в год;

— в 1963 году досрочно выполнить увеличенное задание по выпуску шин новой конструкции для сельского хозяйства.

Мы, рабочие, инженеры, техники и служащие Ярославского завода химиче-

Белорецкого металлургического завода с призывом обеспечить производство новых шин высококачественными синтетическими каучуками, высокопрочными искусственными синтетическими жорданами, а также металлокордом.

Мы призываем коллективы Тамбовского котельно-механического завода, Киевского завода «Большевик», Костромского завода имени Красина, ленинградского завода «Металлист» и «УкрНИИпластмаш» досрочно завершить конструктивную разработку и изготовление нового оборудования для шинных заводов.

Коллективы наших предприятий призывают рабочих, инженеров, техников и служащих всех шинных заводов, заводов химического машиностроения и строителей активно включиться в социалистическое соревнование за увеличение выпуска шин и повышение их эксплуатационных качеств, быстрее освоение производства шин новых конструкций, наиболее эффективное использование имеющихся и досрочный ввод в действие новых производственных мощностей, обеспечение предприятий шинной промышленности современным технологическим оборудованием.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОБСУЖДЕННЫ И ПРИНЯТЫ НА ОБЩИХ СОБРАНИЯХ КОЛЛЕКТИВОВ ЯРОСЛАВСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА ШИННОГО ЗАВОДА, ЗАВОДА ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ, ТРЕСТА «СПЕЦПРОМСТРОЙ» И ФИЛИАЛА ИНСТИТУТА «РЕЗИНОПРОЕКТ» И НА СОВЕЩАНИИ ПЕРЕДОВИКОВ ПРОИЗВОДСТВА ЭТИХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ.

По поручению коллективов обязательства подписали: В. ЧЕСНОКОВ, директор шинного завода; А. ПОЛОЗОВ, секретарь парткома; Н. ГУСЕВ, председатель завкома; М. РОМАНОВ, секретарь комитета ВЛКСМ; П. ГУНИН, сборщик автопокрышек, делегат XXII съезда КПСС; В. РАВОНОВА, мастер, Герой Социалистического Труда; В. ИЛЛАРИОНОВ — начальник дека сборки новых шин.

И. ГАВШИНОВ, директор завода химического машиностроения; П. ШЕВЕЛЕВ, секретарь партбюро; С. ШИШКИН, председатель завкома; Б. САДОВНИЧЕВ, секретарь комитета ВЛКСМ; А. ЛАВРЕНТЬЕВ, бригадир слесарей; А. МАРАХАНОВ, слесарь.

П. ПРИХОДЬКО, управляющий трестом «Спецпромстрой»; О. РЫБИН, секретарь партбюро; С. МОЛОТОВ, председатель постройкома; А. СУЛАГИН, бригадир плотников, Герой Социалистического Труда, делегат XXII съезда КПСС.

Л. СТЫСКИН, директор филиала института «Резинопроект»; Г. ЕГОРЬЧЕВ, секретарь партбюро; В. ПЕТРОВ, председатель месткома; Н. ВАНЬКО, секретарь комитета ВЛКСМ.

ПЕРВЫЙ В КАЗАХСТАНЕ

АЛМА-АТА, 15. (Корр. ТАСС). Первый в Казахстане текстильный комбинат сооружается на западной окраине Алма-Аты. Он будет ежегодно выпускать пятьдесят пять миллионов метров сатина, шифона, фланели и других тканей. Строительство комбината и домов для текстильщиков ведется из сборных железобетонных конструкций и крупных панелей.

Экспериментальный агрегат Волжской ГЭС

ВОЛЖСКИЙ, 15. (Корр. «Правды»). На Волжской ГЭС имени XXII съезда партии завершается сборка 22-го по счету экспериментального агрегата.

Экспериментальный агрегат выгодно отличается от своих действующих собратьев. Он значительно легче. Только на рабочем колесе экономится свыше 200 тонн металла. Почти на 40 процентов сокращен рас-

ход меди на обмотку. Новая машина заметно ниже обычной, что сулит огромную экономию при строительстве мощных ГЭС. При всем этом экспериментальный агрегат на 13 тысяч киловатт мощнее работающих сейчас.

Испытание нового агрегата имеет большое значение для создания мощных гидроэлектростанций в Сибири и других районах.

Фото специального корреспондента «Правды» А. Пахомова.

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ
ХОЗЯЙСТВЕННОЕ
РУКОВОДСТВО
И ПЛАНИРОВАНИЕ

ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

По поводу
предложений
тов. Либермана

Коллективы предприятий должны быть заинтересованы в более высоких плановых заданиях. Как это сделать? Единого мнения по этому вопросу нет. Одни считают, что предприятия необходимо поощрять в зависимости от степени выполнения экономических обоснованных нормативов, другие — с учетом улучшения показателей работы по сравнению с предыдущим периодом, третьи — в меру достигнутого уровня рентабельности производства. Последней точки зрения придерживается автор опубликованной в «Правде» 9 сентября с. г. статьи «План, прибыль, премия» тов. Либерман.

Основной недостаток действующего порядка планирования, на наш взгляд, заключается в мелочной опеке над предприятиями, т. е. в доведении до них «сверху» большого числа показателей плана. Прав тов. Либерман, предлагая уменьшить число таких показателей и создать условия для того, чтобы работники предприятий проявляли широкую инициативу при разработке перспективных и годовых планов. Однако, нам кажется, что в интересах централизованного контроля за расходованием заработной платы наряду с заданиями по объему, номенклатуре и срокам поставок продукции предприятиям следует утверждать и такой важный показатель, как фонд заработной платы.

Предложения тов. Либермана имеют ряд достоинств. Их реализация повысит роль прибыли в материальном стимулировании производства, гарантирует размеры материального поощрения предприятий с помощью утвержденных на длительный период нормативов рентабельности, объединит источники премирования. Следует лишь уточнить, что премирование рабочих в соответствии со среднотемпературной и временно-премиальной системами должно, как и сейчас, осуществляться за счет фонда заработной платы.

Проблема материального стимулирования настолько сложна и многогранна, что абсолютно идеальное решение вряд ли можно предложить. Есть слабые стороны и в предложениях тов. Либермана.

Совершенно верно, что прибыль имеет исключительное значение для развития нашего хозяйства. Против этого не возражает ни один советский экономист. Дело в другом. Именно потому, что наша прибыль не имеет ничего общего с капиталистической, она не может использоваться в качестве единственного критерия (показателя), который определяет размер поощрения материального стимулирования (помимо зарплат) для всех отраслей, предприятий и времен.

Во-первых, получение прибыли не тождественно экономии общественного труда. Во-вторых, разные предприятия в конкретных условиях имеют довольно разнообразные задачи. Например, увеличение производства продукции, рост производительности труда, снижение себестоимости, повышение качества, прочности, долговечности продукции, освоение выпуска новых изделий, улучшение использования оборудования и, конечно же, рост прибыли. Так не лучше ли вместо шаблонного подхода ко всем предприятиям материально стимулировать решение именно этих конкретных задач?

В-третьих, очень много причин, не зависящих от предприятий, которые определяют уровень его рентабельности. А ведь правильная организация материального стимулирования требует равного поощрения коллективов за равные достижения в труде. Выполнить это важнейшее требование — самая сложная задача из всех, которые придется решать, реализуя предлагаемую систему. И вот почему. Из статьи тов. Либермана вытекает, что размер поощрения предприятия зависит от уровня рентабельности и суммы производственных фондов. Между тем эти величины, с одной стороны, зависят от деятельности коллектива, с другой — определяются факторами, не зависящими от качества ра-

боты предприятия. Например, сумма прибыли и уровень рентабельности зависят от уровня цен на изделия, от сдвигов в ассортименте, снижения себестоимости в прошлые годы, платежеспособности предприятий-покупателей. Чтобы учесть эти факторы, тов. Либерман считает необходимым утвердить в качестве нормативов длительного действия шкалы поощрения в зависимости от рентабельности для различных отраслей и групп предприятий, находящихся примерно в одинаковых условиях.

Мы понимаем, что аптекарская точность при учете внешних факторов невозможна, да и не нужна. Но объединение предприятий в группы по степени «одинаковости» их технических и природных условий и разработка множества шкал-нормативов рентабельности, да еще на длительный период, — это задача чрезвычайно сложная, если не сказать более. Именно здесь система, предлагаемая тов. Либерманом, нуждается в существенном упрощении.

Повышать роль прибыли в материальном стимулировании, на наш взгляд, значит правильно сочетать показатель рентабельности с другими показателями оценки деятельности предприятия. И, главное, как правильно сказано в статье тов. Либермана, — дать предприятию больше возможностей распоряжаться прибылью, шире использовать ее для поощрения хорошей работы коллектива, для расширения производства.

Имеются принципиальные недостатки и в приведенной автором шкале поощрения. Обращает на себя внимание следующая закономерность: поощрение предприятия тем выше, чем больше сумма производственных фондов (она ведь начисляется в копейках на каждый рубль фондов).

Вот к чему это может привести. «Если план рентабельности не будет выполнен», — пишет тов. Либерман, — предприятие получит поощрение по той же шкале, в зависимости от фактической рентабельности». Будем исходить из цифрового примера, приведенного автором статьи, но предположим, что предприятие имело не 50 миллионов рублей производственных фондов, а 50,5 миллиона, т. е. несколько больше. В результате этого оно не выполнило план рентабельности. Уровень рентабельности составил 14,85 процента, а не 15 процентов, как планировалось. Казалось бы, что предприятие должно получить меньший фонд поощрения. На деле же это не так. В соответствии со шкалой оно получит большее поощрение: не 1,721 тысячу рублей, как привелено в статье, а 1,731 тысячу рублей. Таким образом, зависимость, устанавливаемая предлагаемой шкалой между фондами, рентабельностью и поощрением, неверная.

Не исключает предлагаемая шкала и такие факторы. Скажем, рассматриваемое предприятие автора предпринимало доблестные усилия по снижению себестоимости, повышению качества, прочности, долговечности продукции, освоению выпуска новых изделий, улучшению использования оборудования и, конечно же, росту прибыли. Так не лучше ли вместо шаблонного подхода ко всем предприятиям материально стимулировать решение именно этих конкретных задач?

Практика — критерий истины. Система планирования и материального стимулирования, предложенная тов. Либерманом, должна быть проверена в условиях работы ряда предприятий. В процессе подготовки эксперимента необходимо развить дальше «плюсы», а «минусы», которые будут вскрыты в результате дискуссии, по возможности ликвидировать. В процессе эксперимента будут получены ответы на многие вопросы, споры вокруг которых ведутся вот уже несколько лет.

Ф. ВЕСЕЛКОВ.
Руководитель группы материального стимулирования Научно-исследовательского экономического института Госэкономсовета СССР.

НА ОБЩЕСТВЕННЫХ ОТДЕЛ ШКОЛ ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА

— Раньше мы школами занимались мало, — рассказывает секретарь Шумского райкома партии А. И. Рыжиков. — Как-то все руки не доходили. Но вот создали отдел школ на общественных началах и сразу стали ближе к школе, к ее заботам и запросам.

Это было в декабре минувшего года. А сегодня такие отделы работают во всех 67 райкомах и семи горкомх партии нашего края. В них занято около 600 коммунистов — опытных преподавателей, представителей предприятий, строителей, колхозников, учреждений. Все они утверждены на бюро и пленумах партийных комитетов.

Начиная свою деятельность, внештатные отделы школ главное внимание сосредоточили на повышении идейно-политического уровня и деловой квалификации учителей. Большинство преподавателей оквально учебной и деловой квалификации учителей. Многие преподаватели принимают участие в пропагандистской и агитационно-массовой работе. Почти во всех школах проводятся семинары и теоретические конференции по важнейшим проблемам строительства коммунизма, выдвинутым XXII съездом КПСС.

Хорошую инициативу проявили внештатный отдел школ Петропавловского горкома партии и его заведующий тов. Замянов. Он подготовил и провел семинар, посвященный роли учителя в коммунистическом воспитании молодежи. Этот же отдел организовал глубокую проверку учебно-воспитательного процесса в школах рабочей молодежи и средних специальных учебных заведениях города. Итоги проверки были вынесены на обсуждение бюро горкома партии. В результате горком принял конкретное, подкрепленное постановлением, которое оказало помощь руководителям и коммунистам школ, партийным и комсомольским организациям предприятий.

Федоровский райком Кустанайской области с помощью своего внештатного отдела школ обстоятельно обобщил опыт работы учителей Куланской и Чековской начальных школ, не имеющих второклассников. Этот опыт рекомендован другим школам. На бюро райкома обсуждался также вопрос о производственном обучении в одиннадцатилетних школах, причем из этого заседания были приглашены руководители и главные специалисты предприятий, что помогло выработать практические рекомендации и подчеркнуть ответственность всей общественности за производственное обучение и воспитание школьников.

Многие отделы школ обратили внимание на усиление роли общественности и семьи в воспитании детей. В Новокараганском районе Целиноградской области, например, эти вопросы были вынесены на открытые партийные и рабочие собрания. Здесь выпускается радиогазета для родителей. В городе Экибастузе на предприятиях созданы родительские советы, работает родительский университет и т. д. Детям отдают лучший парк в центре города.

За короткий срок своего существования внештатные отделы школ при партийных комитетах сделали немало. Отдел пропаганды и агитации крайкома партии сейчас обобщает первый опыт их работы. Много общего было высказано на недавнем совещании, которое состоялось в Целинограде с участием заведующих внештатными отделами.

Уже сейчас можно сделать один неоспоримый вывод: с созданием внештатных отделов партийные комитеты стали ближе к школам. А это значит, что они могут глубже знать их нужды, лучше помогать им, направлять их работу.

Л. ШИВАНОВА.
Зав. сектором школ Целиноградского крайкома КП Казахстана.
г. Целиноград.



ИСКУССТВЕННЫЕ ЛЕДНИКИ В ПУСТЫНЕ

Ледники — резервуары пресной воды можно создавать в пустыне, используя особенности континентального климата. К такому выводу пришла группа ученых Института географии Академии наук СССР под руководством профессора С. М. Геллера. Основное назначение искусственных ледников — снабдить засушливые районы пустыни пресной водой.

Ледники создаются из соленой грунтовой воды на площадке величиной 300 квадратных метров. Сначала заливается слой в 2—3 сантиметра. За ночь вода замерзает, и соли в виде кристаллов выпадают в углубления. На следующий день воду откачивают на подшерстный слой. За зиму в некоторых районах страны таким способом пресный лед нарастает толщиной свыше метра.

Сейчас для хранения пресной воды ледники используют бетонные сооружения. Ученые предлагают в скором времени заменить эти дорогие хранилища более дешевыми, используя для этого почву. Специалисты надеются, что более соленый нижний слой, растворя почвенные соли, просочится в глубь земли, а над ним расположится более пресная вода. Летом с помощью сети каналов и арки эту воду можно будет отводить на пастбища и сельскохозяйственные угодья.

В новом году площадки под искусственным льдом будут значительно расширены.

(ТАСС).

НА БЕРЕГАХ МОГУЩЕГО ЕНИСЕЯ кипит напряженный труд. Здесь строится крупнейшая в мире Красноярская ГЭС. Соревнуясь в честь 45-й годовщины Великого Октября, строители добиваются новых трудовых успехов. В декабре начинаются перекрытия Енисея. За право участвовать в этом историческом событии борются сотни строителей. На снимке: общий вид строительства Красноярской ГЭС.

Фото В. Кругликова.

НА ЕГОРЬЕВСКИХ ЛАВОЧКАХ

По следам одного письма

Лишь только зацветут в Егорьевске липы, люди выходят посидеть на лавочках возле домов. Особенно по вечерам. И особенно на таких окраинных зеленых, совсем деревенских улицах, как Чапаевская.

Хорошо после трудового дня посидеть на лавочке, подышать свежим воздухом, поговорить о том, о сем. И дышится легко, и говорится легко, тут уж идут такие беседы по душам, каких не услышишь на самых хороших, расположенных к откровенному разговору собраниях. Да, нигде, пожалуй, не раскрываются так сердца, как на этих старых деревенских лавочках. Тут есть и свои остроты, и свои философии, и свои скептики, и свои жаркие споры, и свои теоретики и мечтатели.

Вот и сидят вечерами с весны до осени на лавочках. И очень любят этот отдых на родной улице.

Не прочь посидеть на лавочке и молодая работница Александра Николаевна Землякова, или просто Шурика, как ее зовут соседи, очевидно, потому, что Александра Николаевна, хоть ей и тридцать два года, а она мать двоих детей, но на вид она, как девочка, — легкая, проворная, быстрая.

Шурика, по натуре живая, прямолинейная, принципиальная, часто вмешивается в споры и молодых, и пожилых. Шурика — страстная, можно сказать, ярая патриотка всего советского, всего нового. Такие, как Шурика, умрут за Советскую власть. Такие, как она, в годы Великой Отечественной войны на своих тонких руках вытаскивали из огня сотни раненых. Шурика, рано осиротевшая, хлебнула много горя. Отгорели ее, сделали человеком именно Советская власть, Советская Родина. И если кто-нибудь, пусть это в общем неплохой человек, скажет что-либо задевающее патристические чувства, ее голубые, добрые, веселые глаза зеленеют от обиды, возмущения, мечут искры.

Липы были в полном цвету, и по егорьевским улицам плыли обволакивающие медовые ароматы, когда Александра Николаевна вышла вечером на лавочку, подседа к людям, которые, как всегда, оживленно, со вкусом разговаривали.

Вот и Шурика! — обрадованно сказала молодая работница с мятежного комбината и с торжеством взглянула на человека, с которым о чем-то спорила. «Я не смогла, а Шурика тебе сейчас раздокладает», — говорил этот взгляд.

Александра Николаевна добрый вечер! — не без удовольствия приветствовал Шурика кто-то из главных спорок, предвещая очередное сражение с ней.

Что так поздно нынче? — Забот много. Устала, как черт.

Александра Николаевна долго молчала, прислушиваясь к разговору. Потом глаза ее стали зелеными и поблескивать.

И вдруг подскочила, словно ее ужалила пчела, взвилась, как ракета.

Но в этот вечер Александра Николаевна потерпела поражение. Нет, не удалось ей разъяснить то, что понимала душой. Не хватило образования, умения и, пожалуй, спокойствия! Ах, если бы оказалась вдруг тут на лавочке какой-то умный, глубокий, политически зрелый, крепко подкованный человек, который сумел бы сказать людям то, что хотела, но не сумела сказать она. Ах, как нужен был сегодня такой человек! Как были бы рады ему многие-много люди и как благодарна была бы ему она, Шурика... А тот демагог, самодовольный болтун, кто нынче взлез наверх, ушел бы домой пристыженный, а может, и задумался бы над своей неправдой.

Разве написать обо всем этом кому-нибудь? Пусть подумают, кто будет ближе к людям, пусть помогут разобраться в том, что волнует, в том, что не ясно...

И Александра Николаевна в ту же ночь решила написать письмо в «Правду».

Вот оно:

«Дорогая редакция, я решила написать вам письмо, хотя и не знаю, как правильно изложить все, чтобы вы меня поняли. И простите за ошибки, я малограмотная. Но с детства и юные годы прожила в тяжелых условиях и не согласна с теми людьми, которые или забыли прошлое, или не могут понять, и чему ведет нас жизнь. Сегодня не могла уснуть всю ночь, лезли всякие мысли в голову, и становилось очень обидно и горько за таких людей.

Я живу на улице Чапаева. Как вечер наступит, так все выходит на лавочку посидеть. Правда, наша улица очень спокойная от машин, и здесь много зелени. Но дело не в этом, у людей — потребность поговорить. Как только собираются все соседи — и молодые и пожилые, то сразу начинаются разговоры. И каких бы они видов ни были, о чем бы ни говорили, обязательно все переходит на межличностные и внутренние положения. Раньше и теперь, в Америке и у нас. При Сталине и сегодня и т. д. Очень много вопросов. Как вот вчера вечером. Стали говорить, и, когда я слушала разговор в остром разгара, я не могла спокойно сидеть и молча слушать неправду некоторых и стала спорить и возражать, хотя и знаю, что я их своими словами убедить не могу — я малограмотная. Вот говорили, что много помогаем слабозастывшим странам. Я им отвечаю во все горло: да, помогаем. И правильно, нужно помогать слабозастывшим странам, чтобы мир был на земле и чтобы скорей на земном шаре был закон капиталистической строй. Также я говорила о том, что каждый год дается снижение цен — это значит пока расслаблять сельскохозяйственность. Это и было так — колхозы совсем упали, а цены на продукты удешевлялись. А сейчас наша партия ведет настоящую политику. И мы гордимся нашей обороной. Я твердо знаю, что если бы не наша оборона, то Америка уже напала бы на нас. И я, хоть беспартийная, всецело поддерживаю партию, товарища Хрущева и его настойчивый характер, как он проводит политику мира на земле. Это для нашего народа самое необходимое.

Я вчера много спорила, приводила примеры, в какое время живем мы и что надо нам всем добросовестно трудиться, и очень грустила, тогда будет лучше жить. А мы еще плохо трудимся. Я старалась доказать кое-кому, почему наша страна еще не во всем окрепла. На нашу страну много раз нападали, сколько раз она была разрушена, ограблена, в рот сыпалось минное, а вот Америка. Сколько лет Америка не видела войн и сколько лет она эксплуатировала колонии. Все колонии работали на Америку, на Англию... Вот чем они красны — чужими руками. А у нас никто не работает, мы все своими руками строим. Но есть люди, которые не все дополняют. Не только старые, а и молодые, которая не видела войны.

Всего не напишешь, дорогая редакция. Я вам пишу, потому что в нашем городе Егорьевске не так еще, как надо бы, продвинуто воспитательная работа. Разве у нас в городе Егорьевске мало грамотных и умных людей? Очень много. Вот и пришли бы к нам. Вы, может, скажете, что для этого у нас есть специальные места. Да, у нас есть Дом культуры имени Коминтерна, там бывают разные лекции, и два раза в год о международном положении. Я лично на все лекции не хожу, мне некогда, но лекции о международном положении не пропускаю. Но многие мои соседи и знакомые никогда не ходят — одним некогда, другие недопонимают. Но я уверена, если бы в неделю раз пришел к нам хороший человек, хороший партией и провел беседу на волнующие темы, все было бы довольно. Конечно, не днем. Днем все на работе. А вечером свободны. Не обязательно, чтобы это был лектор. Пусть простой рабочий, но который может поговорить с народом и хорошо знает, как ответить на все политические вопросы, которые мне задавали вчера. Конечно, я имела провал, потому что я неопытна.

Дорогая редакция, не думайте, что у нас на нашей улице, плохой народ. Нет! И если бы у нас на улице почаще проводились беседы, то, наверное, все люди были бы согласны со мной. А ведь недопонимающих не только в Егорьевске, а в других местах много. Нужны воспитательные работы, иначе без них нельзя. Я живу на этой улице 12 лет, и за все время были две лекции о пожаре. И все. До свидания.

ЗЕМЛЯКОВА А. Н.

гор. Егорьевск,
ул. Чапаева.

ЕГОРЬЕВСК. За стадион, за узкоколейной железной дорогой маленькая симпатичная зеленая улица, уходящая к пустырям. Уютные приземистые домики с лавочками у калиток. На листьях деревьев блещет дождевые капли. Пахнет травой, липами, укропом. И впрямь, словно отдохнуть здесь на лавочке... Земляковой нет дома, и я сажусь на одну из скамеек.

— А вы насчет кур к нам?
— Нет, я не насчет кур. Недоверчивый взгляд.

— А вы вот гороскоп обижаетесь, что куры ходят по нашей улице. И приказ приклеили. А за ними разве усмотришь, они ведь пролезают сквозь забор и пасутся на травке. И что вам куры мешают — им ведь охота травку пощипать. Ведь не в центре Чапаевская улица наша...

— Я не насчет кур...

— А тогда насчет чего же? — удивленно спрашивает меня и обрадованно, с надеждой добавляет: — Может, насчет пылкости?

— Нет... А что пьют?

— Пьют. Особенно молодые. Утром встанешь, а на лавочке и луковички остатки, и колбасные шкурки, и бутылка разбитая...

— Я вот насчет чего, — говорю. И рассказываю главную мысль письма Александры Николаевны Земляковой.

— Да ну, вот еще, — машет рукой одна из жительниц Чапаевской улицы. — И что это Шурика выдумала? Зачем это нам? Кто желает — пусть в Дом культуры ходит. Мы все знаем, мы и газеты читаем и радио слушаем. Не надо...

Этого я не ожидала.

— Почему же не надо?

— Да так. Все одно и то же. Одним словами. Редко когда душевно.

Вот приговор иным агитаторам, лекторам, казенному словесному штампу!

И на некоторых других улицах услышала я от ких егорьевцев то же самое:

— О жизни поговорить неплохо. Но ведь это смотря как. Напряженье говорить — интересно...

— Вот именно. А ведь иной с тобой говорит, как с малолетком, или туману напустил. Я почему люблю слушать Никиту Сергеевича? Он с тобой без туману говорит и напрямки, вроде ты да он сидишь. Умеет он объяснять ход жизни. Ничего не скажешь...

— Михаил Иванович Калинин тоже умел без тумана с людьми говорить. Ох, умел! Конечно, они, многие нынешние партийцы, не слышали его, под стол пешком ходили.

— Ну, не все ходили...

— Ох, и развлекся. Не в бровь, а в глаз. А на душе у тебя удовлетворение, всю политику понимаешь, — мечтательно заметил пожилой, грузный человек и даже крикнул: — Ох, здорово!

«Без тумана... Не в бровь, а в глаз. Вроде ты да он сидишь...»

...Да, не только важно коммунистам прийти на егорьевские и прочие лавочки, но еще, — и это, наверное, самое важное, — уметь поговорить с людьми так, чтобы выполнить то, о чем записано в Программе КПСС, — добиться, чтобы трудящиеся глубоко понимали ход и перспективы мирового развития, правильно разбирались в событиях внутри страны и на международной арене, сознательно строили жизнь по-коммунистически.

Кто эти люди, с которыми спорит Александра Николаевна Землякова, с которыми встречалась и не встречалась в Егорьевске? Правильно пишет она в своем письме, что это хорошие люди. Не все «допонимают», но хорошие. Это люди, которые своим трудом приближают коммунизм. Это люди, которые, как подсчитал сам Егорьевск, за одну минуту вырабатывают 88 килограммов пряжи, 767 метров тканей, 10 пар обуви, 6 швейных изделий, 41 килограмм хлебобулочных изделий, 6 килограмм кондитерских изделий и многое другое, весьма важное для жизни. За одну минуту!

Я ПРИШЛА с письмом Александры Николаевны Земляковой в Егорьевский горком партии. Надо сказать, что в горкоме думают о том, как шире и глубже поставить политическое воспитание населения, как дойти до каждого человека, стремятся к этому. Этим летом открыли Восемнадцатый агитплощадок при жилищных управлениях, жители охотно приходят на эти площадки слушать лекции и беседы.

— А вот до лавочек на таких окраинных улицах, как Чапаевская, не дошли, — говорит Василий Иванович Григорьев, заведующий отделом пропаганды и агитации горкома партии, читая и перечитывая письмо Земляковой. — Очень много всякого дела...

Василий Иванович Григорьев, по профессии педагог, производит очень хорошее впечатление. Это живой, энергичный, как показало, вдумчивый человек. Над письмом Земляковой он размышляет вслух:

— Да, все это справедливо... Но для этого потребуется много коммунистов...

— А их разве мало? В Егорьевске много предприятий: и меланжевый комбинат, и «Волжская пролетарская», и завод «Комсомолец»... Да мало ли. И училища у нас — педагогическое, медицинское, и техникум станкостроительный. Учителей много...

— Да, это все верно... Но ведь не каждого пошлешь... Тут нужны люди, которые сумели бы расположить к себе и поговорить по душам... Тут, помимо всего прочего, нужны люди человеческие, так я понимаю?

— Вот, вот, Василий Иванович, вы очень хорошо все понимаете. Разве нет таких людей в Егорьевске?

— Да есть-то они есть, — задумчиво говорит Григорьев. — Я, правда, здесь недавно, но вот человек шесть таких, настоящих агитаторов я знаю.

Шесть? Нет, их, безусловно, больше, их много. Надо найти их в партийной организации Егорьевска, в партийной организации каждого города, городка, поселка. Поднять их на это важное политическое дело. Забудьте! Напомним, как разговаривал с народом великий Ленин, такие люди, как Михаил Иванович Калинин, Сергей Миронович Киров, как разговаривает Никита Сергеевич Хрущев... Напомним, как в первые годы революции ходили коммунисты и комсомольцы в своих дражных сапожках по тридцати километров пешком от деревни к деревне, чтобы посидеть на завалинках с людьми...

Не пожалейте для этого ни времени, ни энергии. Начать это теперь же. И к весне, когда вновь зацветут егорьевские липы, в руках Григорьева будет длинный список таких коммунистов — настоящих агитаторов, пожилых и молодых, рабочих и руководителей предприятий, учителей и врачей... А первый отряд их пойдет уже сейчас на егорьевские и прочие иные лавочки. А когда придет холода, — и в дом постучится такой, располагающий к себе человек.

— Не сразу их найдешь и поднимешь, таких-то людей, о которых мы с вами говорим, — замечает Григорьев. — Но найдем! И поднимем!

— А как быть конкретно с Чапаевской улицей?

— Вот и затрудняюсь пока сказать, что можно послать на Чапаевскую...

— А знаете что, Василий Иванович, пойдите пока сами, а?

— Пойду, пожалуй, сам...

— И напишите потом письмо в «Правду».

— Вот это не знаю, может быть, — широко улыбается Григорьев.

Ждем вашего письма, Василий Иванович, о душевных беседах на егорьевских лавочках. Ждем.

Елена КОНОНЕНКО.
г. Егорьевск,
Московская область.

ПОДГОТОВКА ПРОПАГАНДИСТОВ

ТАШКЕНТ, 15. [Корр. «Правды»]. При горкоме, райкомах партии и 29 партийных организациях крупных предприятий и учреждений столицы Узбекистана созданы курсы по переподготовке пропагандистов. На них без отрыва от производства занимаются 2.500 человек.

Занятия на курсах проводят преподаватели высших учебных заведений, руководители партийные и советские работники. Главное внимание уделяется важнейшим проблемам теории и практики коммунистического строительства, разработанным в Программе КПСС.

ПЕВЕЦ СОВЕТСКОЙ БЕЛОРУССИИ

Стихи белорусского поэта Максима Танка (Евгения Ивановича Скурко) давно уже полюбились советским людям. Отмеченная национальным своеобразием, его поэзия наполнена глубоким гражданским чувством, глубокой искренностью. Литературная деятельность Максима Танка началась в 1932 году в Западной Белоруссии, находившейся тогда под гнетом польских помещиков и капиталистов. В стихах поэта тех лет жила сыновняя любовь к своему обездоленному народу, уверенность в его счастливом будущем. Радостными песнями приветствовал Танк освобождение родного края в сентябре 1939 года.

В годы Великой Отечественной войны стихи поэта звучали в землянках и окопах. Мирный, созидательный труд советских людей, дружба народов, борьба против поджигателей новой войны — таковы темы произведений Танка послесовенных лет.

Литературно-общественная деятельность Максима Танка отмечена многими правительственными наградами. В связи с 30-летием газеты «Правда» за плодотворную работу в области журналистики и большие заслуги в развитии советской печати он награжден орденом Ленина.

17 сентября поэту исполняется пятьдесят лет. В расцвете таланта, полный новых творческих замыслов встречает он этот юбилей. Вдохновенное поэтическое слово Максима Танка звучит свежо и молодо.

Максим
ТАНК

ИЗ НОВЫХ СТИХОВ

Мне приятно созвездия,
Дорогие друзья, перед вами,
Что люблю созвездия
На моем лугу с косарями.

С мушкетерами в дымном горни,
С трактористами в поле,
С рыбаками на тихих озерах,
На бурливом приволье.

Я люблю созвездия с птицами,
Чьи рывки звенят повсюду...
Лишь с великим гладкопестом
Не соперничать с ним в бегу.

Может, кому, то не выдал
В дин вышеселен мой город,
Не бинтовал его ран,
Бурей изранен и сам,
Кто не глотал на рунках
Пепел великого гора,
Кто не противился рукам
Рухнувшим в воду мостам...

Камуфляж нынче обычным
Вспышки осеннего спектра,
Что отражаются в стеклах
Многоэтажных домов,
Темно-зеленые листья
На широченных проспектах,
«Волги», «Победы», трамвайбусы,
Гомон людских голосов.

А для меня, как и прежде,
Все необычно и ново,
Это не будни города,
Это его торжество.
Как не откликнуться сердцем,
Щедрой работой, словом
На неутомимую музыку
Улиц оживших его.

Тут летят вихри и пивом
От грусти на землях чужих.
Волнует война злая,
Пойду-ка проведу их.

Я щепки нашел на прибрежье,
Был может, из ветер принес
С жинцей сны Беловежы
Иль соком полесских берез.

Но так пропитано из моря
Шипучим рассолом сном,
Что злая смятитель бора
Даже мне неумна.

И все же когда в непогоду
Я вхожу в свой временный дом,
Они над чужим небосводом
Мое сердце согрели теплом.

Кто, завязав над Номаном шнурки,
Мой рывок, были мосты,
Порою патроны были нежны,
Но больше всего не хотелось бить.

И в Н-ский деревне, на ярком привале,
С подскоком рин сел в беду
Повзвизг набранным мы срывали
И женщинам в стирку давали их.

Были из портянок и рваных рубашек,
Проплывали кровью и тьмой ночью,
Слезы вымывали матери ином,
А на речной ниль криничной водой.

Не потому ли в те дни партизаны,
Окрепнув, на новые шли дела,
У нас заживали такие раны,
Какие и смерть не исцелила не могла.

Дуб, с инвальною скамьей,
Чернеет у дороги.
Сняв густую крону,
Как вмазав сабли, срезав,
Свернуло поворот
Подбиты корни-ноги.
В груди сидит осколок
Фашистского железа.

Но дуб несомненно
Сидит в широком поле,
Листья ловит грозю,
Спокойно выветрив грому
Благодаря солдатской
Необоримой воле,
Любви к земле родимой,
Сочувствию людскому.

Перевел с белорусского
Яков Хелемский.



Максим Танк (Евгений Иванович Скурко).

«СЕДЬМОЙ ЭКСТРЕННЫЙ СЪЕЗД РКП(б)»

СТЕНОГРАФИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Вышел в свет стенографический отчет «Седьмого экстренного съезда РКП(б)», подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и выпущенный Издательством политической литературы.

VII экстренный съезд РКП(б) состоялся в Петрограде 6—8 марта 1918 года. Созванный главным образом для разрешения вопроса о мире, он был первым партийным съездом после победы Великой Октябрьской социалистической революции и создания первого в мире Советского социалистического государства.

Работой съезда руководил В. И. Ленин. Он выступил на съезде 18 раз, в том числе с докладами по всем основным вопросам порядка дня. VII экстренный съезд РКП(б) имел огромное историческое значение. Резолюция В. И. Ленина «О войне и мире», принятая съездом, положила конец борьбе ленинского большинства Центрального Комитета и всей партии за революционный выход России из империалистической войны, утвердила основные принципы внешней политики Советского государства, разработанные В. И. Лениным, намечала первоочередные задачи партии в деле строительства социализма и укрепления диктатуры пролетариата в России в интересах трудящихся всех стран. Съезд осудил раскольническую деятельность «левых коммунистов» и Троцкого.

По сравнению с предыдущими настоящим изданием стенографического отчета дополнено новыми отосланными к съезду документами и материалами. Они показывают огромную работу, проделанную Центральным Комитетом во главе с В. И. Лениным по подготовке съезда и разоблачению антипартийной деятельности «левых коммунистов» и Троцкого по вопросу о заключении Брест-Литовского мирного договора накануне и после работы VII съезда партии.

(ТАСС).

«Основы коммунистического воспитания»

Госполитиздат выпустил учебное пособие «Основы коммунистического воспитания» (второе издание). Книга предназначена для широкого круга читателей, интересующихся проблемами воспитания нового человека.

Новое издание переработано с учетом материалов XXII съезда партии и новой Программы КПСС.

(ТАСС).

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

ИНЖЕНЕР Велаш Бенз высок и широкоплеч. У него подлинное, энергичное лицо с глубокими морщинами. Говорит он неторопливо, как бы взвешивая каждое слово.

В детстве, увидев плотников за работой, он сказал отцу: буду строителем. Мечтал учиться. Но, как и большинство молодых парней из нашего города Ходмезвашир, стал землекопом.

Велаш Бенз закурил. Широкие ладони прикрывают глаза закатками.

И только после установления народной власти — продолжает он, — я смог поступить учиться. Заводы и электростанции, мосты и жилые кварталы, — что только не приходилось потом мне строить. Когда я пришел в эти места, здесь были степи, могилы древних авар, годами ничего не менялось вокруг. Сейчас, смотрите, легли новые дороги, подведена железнодорожная ветка, работают мощные машины. Сюда идет по нефтепроводу «Дружба» советская нефть, и мы строим завод, который при полной нагрузке будет перерабатывать 3 миллиона тонн нефти. А пока в кратчайший срок мы должны вынуть 800 тысяч кубометров земли. Ну, а с такими машинами, — Велаш Бенз показывает на работающий экскаватор, — мы, потомки землекопов, горы свернем.

Венгерские строители на переднем крае социалистического строительства. Отличные жилища, современные фабрики и заводы нужны народу Венгрии. Овладевая передовой техникой, знаниями, молодые строители, как и Велаш Бенз, стали мастерами своего дела.

250 тысяч человек, в четыре раза больше, чем в довоенные годы, работают сейчас в строительной промышленности Венгрии. Почти половина их — это люди высокой квалификации, новых строительных профессий: монтажники, оладывающие сложным строительством, бетонщики, экскаваторщики, механики, облицовщики, искусно применяющие новые синтетические материалы.

Мы, строители, — говорит Велаш Бенз, — счастливые люди. Мы видим результаты своего труда и гордимся, что труд стал делом большой радости. Люди, что с каждым годом хорошеют, обновляется наша древняя Венгрия. Разве это не счастье для строителя!

«ОБНОВЛЯЕТСЯ» древняя земля. Эти слова бывшего землекопа, а ныне инженера-строителя Велаша Бенза очень точно передают тот пафос строительства, который царит повсюду в народной Венгрии. Пожалуй, наиболее характерной деталью нынешнего венгерского пейзажа являются стрелы строительных кранов. И это не преувеличение. Только за первые шесть месяцев нынешнего года в стране было возведено 250 заводов, цехов, больниц и других новостроек.

ПЕРЕГОВОРЫ УСПЕШНО ЗАВЕРШЕНЫ

В результате успешно закончившихся переговоров, проходивших в духе полного взаимного понимания и сердечности, 15 сентября в Москве подписано Соглашение о дальнейшем развитии экономического сотрудничества между Союзом Советских Социалистических Республик и Демократической Республикой Вьетнам.

Осуществление этого соглашения является новым вкладом в дело развития братской дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и Демократической Республикой Вьетнам.

По уполномочию правительства соглашения подписали заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР В. Э. Дымшиц и заместитель премьер-министра ДРВ, председатель Госплана ДРВ Нгуен Зуи Чинь.

При подписании соглашения присутствовали министры СССР Н. И. Стоякин и А. В. Сидоренко, первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по

внешним экономическим связям И. В. Архипов. Присутствовал также посол ДРВ в СССР Нгуен Ван Кинь.

(ТАСС).

В тот же день заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР В. Э. Дымшиц дал завтрак в честь правительственной делегации Демократической Республики Вьетнам, возглавляемой заместителем премьер-министра ДРВ Нгуен Зуи Чиньем.

К открытию Пловдивской ярмарки

СОФИЯ, 15 сентября. (ТАСС). Сегодня в Софии самолетом прибыла советская правительственная делегация во главе с заместителем Председателя Совета Министров СССР Н. Г. Игнатовым.

Делегация примет участие в торжествах по случаю открытия XX Международной ярмарки в Пловдиве.

В. ГЕРАСИМОВ.
(Соб. корр. «Правды»).

г. Будапешт, сентябрь.

ПРИЕЗД ДЕЛЕГАЦИИ ИТАЛЬЯНСКИХ КОММУНИСТОВ

15 сентября в Москву по приглашению ЦК КПСС прибыла делегация итальянских коммунистов во главе с членом ЦК Итальянской компартии Джанлуи Тедеско.

Делегация ознакомится с советской действительностью, с деятельностью и ролью женщин во всех областях жизни Советского Союза.

На Белорусском вокзале делегацию встречали кандидат в члены ЦК КПСС, секретарь Московского обкома КПСС О. П. Колпакин и ответственные работники аппарата ЦК КПСС, а также ответственный секретарь Комитета советских женщин З. Т. Федорова, член президиума комитета М. Д. Ковригина и другие.

(ТАСС).

РАЗМЫШЛЕНИЯ НАД СТРЕЛКАМИ ЧАСОВ

Владимир ОРЛОВ

КОГДА ПРОХОДИШЬ по цехам Второго часового завода, кажется, что попал в страну лилипутов. Величественные руки рабочих волшебство над станочками-каркасами, миниатюрными автоматическими линиями, похожими на ожившие иллюстрации из технической книжки. Мы привыкли видеть технику, удивляющую силой человека, наблюдать, как легкое прикосновение к рычагу превращается в мощный взмах стрелы подвешенного груза. Здесь же все направлено к тому, чтобы нашими пальцами превратился в еле ощутимое касание, чтобы силу человеческой руки довести до деликатности муравьиной лапки. Резцы и фрезы глотят металл, как челюсти дракона, сверлящие вонзаются в него, как когтистые лапы.

Годовой запас готовых деталей шуршит в спичечном коробке и походит на горстку семян растений, непростое и строгое строение которых познается лишь в поле зрения микроскопа. Девушки, в халатах и с повязками микробологов, линейками собирают из этих деталей часовые механизмы — маленькие инфузории из бронзы и стали, пульсирующие и мерцающие под лупой часовщика.

С конвейера сходят совсем крошечные железные часики и новинка часовой техники — научные часы «Электрические». Древней часовой пружины в них нет. Вместо нее поставлена электрическая батарейка размером в копейку. Толчки тока оживляют катушку из паяльной проволоки, приклеенную к колесу баланса, колеблющемуся между полюсами магнита. Баланс раскачивается электрическим. Энергоёмкость батарейки много больше энергетичности пружины. Поэтому часы «Электрические» без завода работают год и дольше.

Еще больше «мислестемность» часовой продукции. Никогда, быть может, не концентрировалось в столь малом объеме металла такое количество изобретательной мысли, творческого труда! Но не только это превращает часы в драгоценность ювелирной витрины. Маленький шедеврный механизм, на всю жизнь прикованный к вам цепочкой или браслетом, становится распорядителем самого ценного в жизни — времени. На XIV съезде комсомола Никита Сергеевич Хрущев сказал: «...Все мы, и молодые, и люди постарше, должны считать с фактором времени. Ведь двадцать лет складывается из дней, а дни — из часов и минут. Для

того, чтобы выполнить и перевыполнить великие задания, намеченные Программой, нельзя терять ни двадцати лет ни одного дня, ни часа, ни минуты».

Шаг секундной стрелки, словно взмах дирижерской палочки, управляет грандиозным хором всей страны. Экономисты подсчитывают материальное выражение ежегодного возрастания ценности ее шага. Цена советской секунды — это горючий уголь, олеум нефти, сонмища машин. Но главнейшая ценность шага секундной стрелки не только в том, что она регистрирует время, отмеряя и рассчитывая течение производственного процесса. Ее взмах помогает безмерно умножить его шаг, внося в него дружбу и согласие. Так единый унисон рождает громогласье хора.

Гордые обязательства бригад сборщиков часового завода к годовщине XXII съезда КПСС свидетельствуют, что в этой мастерской времени умеют ценить время, что в коллективе живут и развиваются славные традиции отечественного часового искусства. Перед взором мерцают «часы личной фигуры» — старинное творение великого русского механика Кюбинина — золотое яйцо на витрине Эрмитажа. Бегут стрелки, самозвонные колокольчики наигрывают мелодию. Вдруг распахиваются золотые дверцы, и взору открывается черт, где ангелы, войны и «женщины-мироносицы» разыгрывают старинную историю. Трудно устоять публицистический ход, не сказать, что из этого яйца появились на свет современные часовые механизмы.

НО ЗАМЕТИТЬ только это — значит упростить проблему. Карл Маркс в часах видел материальную основу, на которой строится внутри мануфактурной подготовительная работа для машинной индустрии, крупная промышленность. Он подчеркивал, что часы являются первым автоматом, созданным для практических целей. «Не подлежит также ни малейшему сомнению», — писал Маркс, — что в XVIII веке часы впервые подали мысль применить автоматы... к производству».

Мы глядели на стрелки. Маркс же вглядывался глубже — в то, что было за стрелками. В часовом механизме, как

в зародыше, содержались многие принципы и элементы современной автоматизации: аккумулятор энергии — пружина; преобразователь энергии и силы — набор шестерен; принцип обратной связи — один из китов кибернетики; генератор колебаний...

Не подлежит сомнению, что не только часовые механизмы, но и все станки-автоматы, строчечные в цехе, — все они вылились из не простого, но золотого волшебного яйца. Правда, не игрушечные ангелы, войны и «женщины-мироносицы» продолжают разыгрывать здесь старинные истории, а десятки механических ручонки, в причудливом действии, передают друг другу кусочки сырья, продают их под другие трудовые стальные ручонки, вооруженные сверлами, фрезами, резцами.

Век стремительных скоростей, век космоса потребовал небылого точного времени. Механические часы оказались недостаточно верным инструментом. Мы ищем в виду не только изданные рук часовщиков — часы хронометры, но и «погрешимый» часовой механизмом, сотворенный божественным часовщиком, как воскликнул когда-то, расчувствовавшись, один философ-идеалист. Земной шар при точнейшем рассмотрении оказался не столь простым, как часовое колесо, он жил сложной, исполненной капризов и прихотей жизнью. Притяжение Солнца и Луны перемещало массы, перенаправляло воду в его океанах, прихотливо выжигало его воздушная оболочка, что-то тяжело непроизвольно в его недрах, зная тяжелела ледяная шапка на его полюсах. Вот лишь часть причин, объяснявших неожиданный факт, — возвращение Земли неравномерно, и поэтому «небесные часы», связанные с вращением земного шара, то спешат, то отстают. Точнейшая проверка углубила сомнение в непогрешимости «небесных часов» и сильнее укрепила веру в существование «божественного часовщика».

В поисках верных часов физики приехали в роли маятника тончайший механизм, созданный самой природой, атомную решетку кристалла горного хрусталя. Толчки электричества оживляли кристалл, его решетку, заставляли его колебаться в такт переменному электрическому напряжению. Получались точнейшие «небесные» часы. Но со временем что-то пошло не в этом кристалле,

Маятник-кристалл начинал пошатываться по причинам, недоступным даже рентгеновскому анализу — этой «луче современного часовщика».

Тогда фантазия изобретателей обратилась к частичкам столь крошечным, что детали обыкновенных часов перед ними все равно, что высотное здание по сравнению с песчинкой. В роли «маятника» использовали механизм молекулы, атома.

КОГДА ВХОДИШЬ в лабораторию колебаний Физического института им. П. Н. Лебедева, в помещение, где отрабатывают современные маятники, замечаешь, что оно не походит на старинную церковь, где по тихому колышались люстры, изучавшие качания маятника молодой Галилей. Молодые люди трудятся у лабораторных макетов, напоминающих усложненное содержание телевизионных трубок. На таких установках работают с пучками летящих атомов и молекул.

Возбужденная молекула или атом испускает при известных условиях электромагнитные колебания строгой частоты. Это — идеальный маятник. Но единственный атом, одна-единственная молекула слишком слабы и кратковременны их источники колебаний, чтобы регулировать ход даже самых чувствительных часов. В 1952 году молодым советским физикам, ныне видным ученым, лауреатами Ленинской премии, членами-корреспондентами Академии наук СССР Н. Г. Басову и А. М. Прохорову пришла в голову счастливая идея построить систему, в которой одинаково возбужденные атомы соединились бы свои силы, подобно хор, звучащему в унисон. Еще раньше, в 1940—1941 годах интересные идеи в этой области высказывал профессор В. А. Фабрикант.

Это было трудной задачей. Даже самые простые молекулы или атомы представляют собою сложную колебательную систему, излучающую электромагнитные колебания с целым набором частот. Это как бы скрипка со многими струнами. Надо было научиться отбирать из множества атомов или молекул только те, которые готовы излучать электромагнитные колебания строго определенной частоты, одинаково возбужденные частицы — «скрипки», готовые «прозвучать» на одной и той же струне. Для этого пучок летящих молекул или атомов пропускают через квадрупольный конденсатор или шестиполосный магнит. Впрочем, сложные названия деталей ничего не скажут читателям. Приведем не очень точное сельскохозяйственное сравнение, когда пишешь о мире атомов — все сравнения грубы. Пучок летящих молекул или атомов пропускают через что-то вроде решетки, сортирующей частицы, как семена. Одинаковые во всех отношениях частицы

собираются в некоем электрическом резонаторе. Здесь-то и организуется «унисон» атомов или молекул. Тут, как во флейте Пана, звучащей от дуновения, возникает сравнительно мощные электромагнитные колебания строгой частоты. Эти колебания через сложную «замедляющую» передачу можно применить для приведения в действие часов. Не ищите в передаче набора шестеренок. Роль их исполняют электронные устройства, напоминающие с виду шкафы быстройдействующих счетных машин.

Получились часы, идущие с точностью до одной ста миллионной доли секунды. Они и позволяют изучать неравномерность вращения Земли. По подобным хронометрам будут следовать звездолеты. В «Успехах физических наук» опубликованы замыслы помещения подобных часов на спутнике для опытов, приоткрывающих, возможно, завесу над загадками всемирного тяготения. Разрабатываются в сотни раз более точные часы.

НО МЫ, КАЖЕТСЯ, СНОВА безотрывно следим за стрелками часов... Вспомним же, что Маркс, проинтервьюируя виднейшие вещи в развитии, советовал взглянуть острее, попытаться проникнуть в то, что находится глубже стрелок. И опыты-таки за стрелками основных часов проступит материальная основа, на которой сегодня строится подготовка работы для грядущей техники небывалой мощи. Мы найдем здесь, в зародыше, систему, где впервые достигнуто согласованное совместное действие одинаковых испускающих энергию атомов. Хор атомов, звучащих «в унисон»! Исключительное явление, не существовавшее в природе! Современная квантовая физика рисует более наглядный и точный образ — это залл атомов, «стреляющих» одинаковыми квантами — порциями излучения равных энергий. Лавина квантов! Электроника имела дело с лавинами электронов, ядерная энергетика — с лавинами нейтронов, некая техника, уже бегущая в грядущем, будет обращаться с лавинами квантов излучения — лавинами фотонов.

Научной уже открыта эта возможность. В ряду твердых веществ, где возможно накопить запас одинаково возбужденных атомов, находится старый знакомый человечка — кристалл рубина. Надо только подсвечивать попокой на «фото вспышку» лампой правильно отшлифованный и посеребренный рубин. Тогда кванты равных энергий, фотоны равных частот будут «выстрелены» залпом. Из кристалла, как рубиновой молнии, брызнет почти не расходящийся луч ошеломительной силы. Мы запомнили по цветным фотографиям из журнальных научных отчетов это алое лучевое копье, на

пути пронизавшее какой-то светлый кристалл. Над кристаллом вытекает гудоватый дымок. Красный слабосветящийся луч, вырвавшийся из рубина, испарил алмаз. Подобное устройство называют квантовым генератором или «лазером».

«Первый удар луча гиперлобидона пришелся по заводской трубе — она заколебалась, надломилась посередине и упала... Был виден весь завод, раскинувшийся на многих километрах. Половина зданий его пылала, как картонные домики. Луч бешено плыл среди этого разрушения...». Этих строчек пока еще нет в журнальных научных отчетах, они взяты из фантастического романа А. Толстого «Гиперлобидон инженера Гарина».

Но еще чаще мелькают в американской бульварной прессе призывы к «лазерному вооружению», к построению реального «гиперлобидона Гарина», чтобы разить лучом космонавтов.

Мы уверены, убеждены, что советская наука отличилась достижениями в мирном применении «лазеров». Рубиновый луч испускает алмаз, значит, можно будет обрабатывать этим лучом самые твердые, самые жаростойкие материалы. Тут рождается острейший микронной точности инструмент: ведь давление света, испускаемого «лазером», сфокусированного на микронной площадке, может быть доведено до миллионов атмосфер. В воображении физиков возникает идея использования «лазера» для получения управляемых термоядерных реакций.

Для того, чтобы осветить лучом «лазера» с Земли на Луне площадку в квадратный километр, по подсчетам Н. Г. Басова, нужен проектор диаметром всего в 20—30 сантиметров. На таких лучах уже сейчас можно осуществить связь с ближайшими звездами. Рассуждения, которые зашли бы нас далеко, показывают, что лучи эти — русла информации такой ширины, которых еще не знала природа. По ним можно вести одностороннюю трансляцию десятки тысяч телевизионных программ. Есть предложение использовать «лазер» в роли двигателя фотонов космических кораблей.

За стрелками старых механических часов Карл Маркс различал основу современной техники — автоматизацию производства. За стрелками новейших атомных часов брезжит свет совершенно небывалой, почти фантастической техники будущего, для которой еще нет названия. Она даст человеку динозавров, необикновенное — чуждое всемогущее, как кузница Гефеста, нечеловеческие телевизоры, звездолеты. Эта техника еще и еще увеличит растущую ценность минут, из которых складываются двадцать лет нашей великой Программы. Эта техника рождается. Мерный ход стрелок часов приближает ее реальное становление.

ПРИЕМ В ПОСОЛЬСТВЕ
АВСТРИИ

Посол Австрии в СССР Генрих Хаймерле устроил вчера прием по случаю пребывания в Москве вице-канцлера Австрии Бруно Питтермана.

На приеме были первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, министр внешней торговли СССР Н. С. Патолчиев, заместитель министра иностранных дел СССР С. Г. Лапкин и другие официальные лица.

С австрийской стороны на приеме вместе с Б. Питтерманом присутствовали начальник управления национализированной промышленности Австрии Антон Шопф, начальник правового отдела этого управления Роберт Чех и другие австрийские гости, прибывшие с вице-канцлером.

(ТАСС).

Дружеская встреча

Председатель ВЦСПС В. В. Гришин принял вчера находящуюся в Советском Союзе делегацию Национальной конфедерации трудящихся Гвинеи, возглавляемую ее председателем членом Политбюро Демократической партии Гвинеи Каба Мамари.

На беседе присутствовали секретари ВЦСПС А. А. Булгаков, В. И. Прохоров и Н. Н. Романов. Во время встречи, прошедшей в теплой, товарищеской обстановке, было подписано совместное заявление ВЦСПС и Национальной конфедерации трудящихся Гвинеи.

(ТАСС).

В ЧЕСТЬ
ПАРЛАМЕНТАРИЕВ
ИНДИИ

Посол Республики Индия в Советском Союзе Субимал Датт дал вчера завтрак в честь находящейся в Москве индийской парламентской делегации, которую возглавляет председатель Народной палаты Сардар Хукам Сингх.

На завтраке были заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. И. Колосов, Председатель Совета Союза И. В. Спирidonov, заместитель Председателя Совета Национальностей И. А. Каноров, депутаты Верховного Совета СССР и другие.

Во время завтрака состоялся обмен дружескими речами.

Парламентская делегация Индии, прибывшая в Советский Союз по приглашению Верховного Совета СССР, знакомясь вчера с жизнью Москвы.

Гости во главе с председателем Народной палаты Сардаром Хукам Сингхом посетили исторические и архитектурные памятники Кремля. Они посетили коллекцию Оружейной палаты, побывали в Большом Кремлевском дворце.

Парламентарии Индии посетили также рабочий кабинет и квартиру В. И. Ленина. В книге почетных посетителей они оставили следующие записки: «Мы довольны тем, что посетили музей. Очень ценно то, что русский народ так бережно хранит все, связанное с жизнью великого вождя. Он с полным основанием может гордиться этим. Скрывая жизнь Ленина может быть примером для многих людей».

(ТАСС).

На сессию Генеральной
Ассамблеи ООН

Вчера из Москвы в Нью-Йорк на XVII сессию Генеральной Ассамблеи ООН, которая откроется 18 сентября, вылетели специальным самолетом «ИЛ-18» делегация Советского Союза во главе с министром иностранных дел СССР А. А. Громыко; Украинской ССР во главе с министром иностранных дел республики Л. Ф. Паламарчуком; Белорусской ССР во главе с министром иностранных дел республики К. В. Киселевым.

(ТАСС).

КОНСТИТУЦИЯ
И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

НЬЮ-ЙОРК, 15 сентября. (Корр. ТАСС). С 17 по 24 сентября в связи со 175-летием конституции в США будет отмечаться «неделя конституции».

Этот исторический документ будет должным образом восхваляться ораторами в стенах конгресса и вне их. Но широко известно, что основные положения конституции, даже те, которые касаются элементарных демократических прав, ежедневно беззастенчиво нарушаются.

Это вынуждено признать и президент США Кеннеди. На своей пресс-конференции 13 сентября он упомянул, в частности, о поджоге двух церквей, вызванном по его словам, тем, что «негры сделали попытку зарегистрироваться в списках избирателей», хотя «конституция США предусматривает свободу участия в выборах». Президент указал также на тот факт, что двое молодых людей в штате Миссисипи были застрелены за то, что принимали участие в попытке зарегистрировать избирателей.

Указав, что право голосования предоставляется собой «основное право», Кеннеди подчеркнул, что если США будут «презирать негра», то все их «разговоры о свободе — всего лишь пустой звук». Это не единичные случаи. Негра на юге лишают гарантированного им конституцией права голоса. За последние несколько недель в Джорджии и других штатах негры, которые пытались зарегистрироваться в списках избирателей, подвергались избиениям, в них стреляли и угрожали убийством.

В прошлом году комиссия по гражданским правам при президенте США сообщила, что в 17 южных округах, которые она обследовала, только три процента взрослого неграбского населения имеет право участия в выборах. Остальные 97 процентов этого права лишены при помощи террора, запугивания, экономического нажима и юридической казуистики.

Комментируя подобное положение дел, комиссия пишет: «Прошло 175 лет после того, как Джордж Вашингтон, Джеймс Мэдисон и другие великие американские патриоты разработали положения конституции, а обещания, содержащиеся в ней, до сих пор не выполнены».

Право голоса не единственное право, обещанное конституцией, но оставшееся пустым звуком. Конституция содержит пункты, запрещающие обыски и аресты без соблюдения надлежащих юридических процедур, а также предусматривающие быстрые и справедливые разбирательства дел арестованных. Но полиция и суд часто игнорируют эти положения конституции, в особенности на юге.

Комиссия по гражданским правам в своем докладе сообщает, что в Алабаме

«имелись случаи ареста без ордера или без достаточных улик... случаи зверского отношения полиции к арестованным... арестованным выкручивали руки те самые люди, которые поставлены следить за соблюдением законности. Арестованных избивали дубинками, пинают ногами, бьют кулаками... ломают им кости».

Как известно, не осуществлено также гарантированное конституцией право свободы слова и собраний. Сейчас, когда в Соединенных Штатах проходит «неделя конституции», десять активистов компартии получили вызов в Управление по контролю над подрывной деятельностью в соответствии с законом Маккарна. Если же они зарегистрируются, они могут быть подвергнуты тюремному заключению по закону Смита, на основании которого было брошено в тюрьму много коммунистических лидеров.

«Комитет граждан, борющихся в защиту конституционных свобод» отмечает тот ненормальный факт, что эти преследования ведутся в то время, когда официальные лица США на словах признают конституцию.

В заявлении комитета для печати говорится, что «вместо того, чтобы утверждать наши демократические принципы в течение «недели конституции», министр юстиции Роберт Кеннеди показывает всему миру, как правительственная организация (Управление по контролю над подрывной деятельностью) действует без суда и следствия, пренебрегая юридическими гарантиями и заранее считая виновным человека, представшего перед ней».

Комитет заявляет, что вместо того, чтобы выполнять обещания, записанные в «Билле о правах», министерство юстиции стремится провести репрессивные законы, которые, по признанию авторитетных юристов, в том числе четырех членов верховного суда, представляют собой нарушение конституции.

В заключение в заявлении комитета говорится: «Правительство президента Кеннеди провозгласило «неделю конституции», может с честью для себя отметить эту неделю только в том случае, если оно отменит закон Маккарна о внутренней безопасности».

Г. ФРИМЭН.

«Спаси
политических
заключенных!»

Призыв Португальской компартии

ПАРИЖ, 15 сентября. (ТАСС). Отряну Салгара (ПДП) арестована члена секретариата ЦК Португальской коммунистической партии Алтонио Пуренко, состоящий газета «Юманите». Пуренко более 20 лет принимал участие в борьбе против салазаровского режима. Вместе с ним арестован другой член руководства компартии — Колеман Фернандес. Оба заключены в тюрьму в Алуаре.

В связи с этими арестами секретариат ЦК Португальской коммунистической партии призвал всех португальцев безотлагательно начать кампанию протестов с целью не допустить, чтобы ПДП пыталась и убийла замечательных борцов за свободу португальского народа. «Мы призываем также народы других стран», — говорится в обращении компартии, — активизировать свои выступления в знак солидарности с португальским народом. Мы обращаемся ко всем с призывом: Спасите Алтонио Диаса Пуренко и Колеман Фернандес! Спасите португальских политических заключенных!»

Классовые бои в Испании

ПАРИЖ, 15 сентября. (ТАСС). Едва франкистское правительство пришло к себе после мощного выступления астурийских горняков, как началось новая большая забастовка. Докеры Малаги — одного из крупнейших испанских портов на Средиземном море — объявили забастовку и вот уже несколько дней добиваются удовлетворения своих требований. По сообщению агентства «Юнон», Франсиско д'Эрмасагон, Франко настолько встревожен выступлениями портовых рабочих Малаги, что бросил против бастующих крупные отряды полиции, вооруженные до зубов.

2000 рабочих электротехнического завода компании «Сименс» в Корнелье (близ Барселоны) объявили забастовку в поддержку сплоченных требований о повышении заработной платы, сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Барселоны.

По другим сообщениям, на борьбу за свои права поднялись крестьяне и сельскохозяйственные рабочие провинции Кадыкс.

ПАРИЖ, 15 сентября. (ТАСС). Представители профсоюзных организаций ВКП департамента Сена передали вчера в испанское посольство резолюцию, в которой требуют освобождения всех политических заключенных в Испании — жертв франкистского режима, в том числе Рамона Ормасабля, Родригеса и их товарищей, которых франкистские власти намереваются предать суду военного трибунала.

Газета «Юманите» сообщает, что под резолюцией стоят подписями 53 тысяч трудящихся департамента Сена. В ней выражена горячая солидарность с трудящимися и всем испанским народом, борющимся за хлеб и свободу.

В защиту единства Конго

ЛЕОПОЛЬДВИЛЬ, 15 сентября. (ТАСС). Конголезское агентство печати опубликовало 12 сентября заявление «Союза конголезских трудящихся». Всеобщей федерацией конголезских трудящихся и конголезской Конфедерации свободных профсоюзов, сделанное от их имени Андре Бобилико. Заявление касается позиции этих профсоюзов по вопросу о создании в Конго новых провинций.

Бобилико заявил, что создание новых провинций в Конго повлечет за собой ухудшение положения рабочего класса страны. Когда впервые в парламенте был поставлен вопрос о новых провинциях, профсоюзы не выступили против этого, так как они полагают, что это изменение будет касаться лишь признания необходимости создания двух провинций: Северной и Южной Катанги. В то же время он не думал о том, что дело дойдет до разделения страны на 18—20 провинций.

Далее Бобилико заявил: Выступая против создания в Конго тысяч провинций, мы выступаем против антидемократической процедуры учреждения новых провинциальных образований. Мы считаем, что, являясь политическими образованиями, согласно основному закону страны,

новые провинции должны образовываться в результате волеизъявления народных масс.

Бобилико решительно выступил против попыток США, Англии, Бельгии и ФРГ навязать Конго свой план действий. Еще большую тревогу вызывает то, что наряду с созданием новых провинций стране хотят навязать федеральный режим. Таким образом, будет в значительной степени расширена автономия провинций, что открывает путь к отделению.

Касаясь далее экономических и социальных вопросов, Бобилико заявил: Наши руководители принесли интересы народа в жертву своим личным интересам. Они приступили к систематическому грабежу общественных фондов, оставшаяся совершенно беззащитными. А в это время бюджет страны имеет дефицит более 12 млрд. франков.

Никто не несчастлив рабочего класса, провозглашающего единство интересов иностранных монополий и наших политических деятелей, сказал Бобилико, и сейчас в Конго полностью сохраняется сила этих монополий. В течение двух лет Конго влечет ищущее существования. Доллары для Сана текут рекой, но мы наблюдаем за этой реконструкцией

с помощью доллара с большой тревогой. Без сомнения, не за красивые глаза негры дают нам расисты янки свои деньги, продолжал Бобилико. А тем временем при поддержке из-за границы в Конго сложился на фоне неграбительной нищеты масс новый класс — национальная буржуазия.

Есть ли необходимость напоминать здесь о нищенском положении трудящихся, находящихся под гнетом этой олигархии, об острой безработице, которая свирепствует в Конго, о том, насколько ничтожной стала покупательная способность заработной платы трудящихся, о резком снижении сельскохозяйственного производства, о нехватке продовольствия и предметов первой необходимости в большинстве районов страны, о том, что многие конголезцы умирают из-за отсутствия медицинской помощи, целые районы страны опустошены межплеменными войнами.

В условиях обостренной межплеменной вражды, и особенно при существующей нехватке денежных и экономических средств в ряде районов страны, не получился ли так, что какое-либо количество или компания захватят руководство этими провинциальными образованиями, отпуская миллионы франков на содержание наших провинциальных руководителей?

В заключение Бобилико от имени конголезских профсоюзов обратился ко всем прогрессивным силам мира с призывом оказать поддержку профсоюзам Конго в борьбе за сохранение национального единства Конго, что лишь оно может обеспечить благосостояние рабочего класса и гарантировать основные демократические свободы и права человека. Бобилико провозгласил лозунги:

Да здравствует национальное единство!

Долой балканизацию Конго!

Долой план У Тана!

ВЕСТИ
из РАБОЧИХ СТРАН

ЗАСЕДАНИЕ ПОСТОЯННОЙ КОМИССИИ СОВЕТА ЭКОНОМИЧЕСКОГО ВЗАИМОПОМОЩИ по химической промышленности проходило в Берлине с 4 по 8 сентября. Комиссия рассмотрела вопросы, вытекающие из химической промышленности стран-членов СЭВ на ревизионной (высшей) сессии Совета Экономической Взаимопомощи.

В РУМЫНСКУЮ НАРОДНУЮ РЕСПУБЛИКУ по приглашению ЦК Румынской рабочей партии, Государственного совета и Совета Министров РПР прибыла партийно-правительственная делегация Германской Демократической Республики, возглавляемая первым секретарем ЦК СЕПГ, председателем Государственного совета ГДР В. Ульбрихтом.

СОВЕТСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ во главе с министром сельского хозяйства СССР К. Ф. Пысыновым ознакомилась с научно-исследовательской работой Висконсинского университета в городе Мэдисон (штат Висконсин).

В ПОЛЮБЕ ВЧЕРА НАЧАЛИСЬ «ДНИ МАЙДАНЕКА», которые будут носить характер антифашистской и антиимпериалистической манифестации. Они пройдут под лозунгом борьбы за мир, за всеобщее и полное разоружение, за заключение мирного договора с Германией и нормализацию положения в Западной Европе.

ВНЕРА НА УТРОМ ВЧЕРА НАЧАЛИСЬ СО ВЕТА ЛЕГИИ АРАБСКИХ СТРАН, как сообщает агентство МЕН. Хасуна ином, избран генеральным секретарем Лиги арабских стран сроком на пять лет.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ США заявил, что США начали вывоз на Лаос своих военных советников.

ОРГАНИЗАТОР НЕДАВНЕГО ПОКУШЕНИЯ НА ПРЕЗИДЕНТА ДЖОЛЛА АНРИ ИНО, как передает агентство Франс Пресс, был арестован французской полицией, заключен в тюрьму, где он находится в самоубийстве.



ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА. Рабочие, служащие, деятели науки и искусства, студенты приняли участие в большом митинге братской солидарности с германским народом Кубы, состоявшемся в Берлине. На снимке: участники митинга голосуют за принятие текста телеграммы на имя премьер-министра Фиделя Кастро.

«Оружие мира
побеждает»

ГАВАНА, 15 сентября. Корреспондент ТАСС М. Бузискин передает:

Национальный телеграф Кубы загроможден в эти дни, как никогда. Сотни телеграмм со всех концов острова свободы ежедневно поступают в адрес посольства СССР в Гаване. Организации рабочих, крестьян, женщин, молодежи и коллективы предприятий, учреждений, учебных заведений в своих телеграммах сердечно приветствуют и искренне благодарят советский народ, Советское правительство и лично Н. С. Хрущева за помощь и поддержку, оказываемую Кубе, над которой нависла угроза империалистической агрессии.

«Искренне благодарим Советское правительство, заявление которого является достойным вкладом в дело мира. Еще раз оружие мира побеждает», — пишут в своей телеграмме трудящиеся электротехнического центра промышленности Кубы. В телеграмме профсоюз рабочих железнодорожных мастерских говорится:

«От имени трудящихся железнодорожников благодарим братское Советское правительство. Кубинский народ при дружеской помощи социалистического лагеря отстоит свободу. Да здравствует советско-кубинская дружба!».

«Муниципальная хунта города Камагуэй», — говорится в одной из телеграмм, — приветствует заявление, сделанное Советским правительством правительству Соединенных Штатов в связи с политическими предпринять агрессии против нашего народа».

Рабочие и служащие транспортной организации Старой Гаваны пишут: «Благодарим Вас лично, Никита Хрущев, за помощь народам, которые борются против империализма. Родина или смерть. Мы победим».

Свыше тысячи подобных телеграмм от трудящихся Кубы поступило в советское посольство в Гаване за последние три дня.

Объединить усилия народов

ПРАГА, 15 сентября. [Соб. корр. «Правды»]. Генеральный секретарь Всемирной федерации профсоюзов Луи Саймон написал генеральному секретарю Профсоюзного центра трудящихся революционной Кубы Ласаро Пеня телеграмму следующего содержания:

«Американские империалисты вновь усиливают провокации и подготовку агрессии

против революционной Кубы. Всемирная федерация профсоюзов заверяет кубинский рабочий класс, его Профсоюзный центр и трудящихся в их борьбе за свободу и поддержку. Мы объединим усилия, чтобы положить конец империалистическим провокациям американских империалистов».

ны управления, которые состоятся 7 октября, за формирование нового правительства, способного немедленно приступить к осуществлению коренных реформ.

В стране продолжается политический кризис. Президент республика Гулар и другие официальные лица принимают все меры для его разрешения. Вчера сенат принял решение о проведении плебисцита через 90 дней после выборов. Сегодня в 2 часа 30 минут ночи после бурных дебатов это решение было поддержано палатой депутатов.

ПАРИЖ, 15 сентября. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Франс Пресс из города Бразилиа, президент Бразилии назначил новым премьером Бразилии Эрмеса Лима. Эрмес Лима — член рабочей партии Гуларта.

ПАГУОШКОЕ ДВИЖЕНИЕ УЧЕНЫХ
И БОРЬБА ЗА РАЗОРУЖЕНИЕ

Последние международные события вновь подтверждают существование угрозы войны и неотложность решения проблемы разоружения. Тревогу всех людей на земле вызвала американские провокации против свободной Кубы. Правящие круги США продолжают делать ставку на применение силы в международных отношениях, не думая или сознательно закрывая глаза на те катастрофические последствия, которые может повлечь за собой подобная политика.

Сложившаяся обстановка требует активизации действий всех миролюбивых сил в борьбе за предотвращение термоядерной войны, за всеобщее и полное разоружение, за прочный мир на нашей планете. Важная роль в этой борьбе принадлежит ученым.

Еще в 1955 году, когда стала вырисовываться угроза широкого использования термоядерного оружия в случае войны, группа крупнейших ученых, в которую входили А. Эйнштейн, Ф. Жолио-Кюри, В. Рассел и ряд других известных деятелей науки, обратилась со специальным воззванием к народам мира. В нем говорилось: «Мы, в частности, ставим перед вами страшную, суровую и неизбежную проблему: уничтожим ли мы человечество или человечество откажется от войны?». В воззвании содержались призыв к ученым различных стран поднять свой голос против использования энергии атома в военных целях.

В ответ на этот призыв летом 1957 года по инициативе лорда Б. Рассела и при содействии крупного американского промышленника и общественного деятеля, ныне лауреата международной Ленинской премии Сайруса Итона состоялась международная конференция ученых. По месту проведения этой встречи на родине Итона в местечке Пагуш (Канада) все последующие конференции получили наименование «пагушских». Такие конференции проводились в Канаде, Австрии, Советском Союзе и Соединенных Штатах.

В центре внимания всех пагушских встреч стоял вопрос о том, что должны сделать ученые, чтобы наука была благом, а не проклятием для рода человеческого, какие меры необходимо предпринять, чтобы беспрецедентные возможности научного и технического прогресса

Академик А. В. ТОПЧИЕВ

Вице-президент Академии наук СССР

О

служили целям создания, а не разрушения. И вполне закономерно, что люди науки — участники Пагушского движения — сосредоточили свои усилия на рассмотрении таких животрепещущих вопросов, как запрещение ядерного оружия и его испытаний, предотвращение ракетно-ядерной войны и сокращение обычных вооружений, уменьшение международной напряженности и обеспечение всеобщей безопасности.

В конце августа — начале сентября в Англии состоялись 9-я и 10-я Пагушские конференции. Хотелось бы благодарно отметить, что в Английский профессиональный комитет во главе с профессором Мотом и Ротблатом провел большую подготовительную работу, которая, несомненно, содействовала успеху конференций.

9-я конференция, происходившая в Кембридже с 25 по 30 августа, была посвящена проблеме всеобщего и полного разоружения и международной безопасности. На конференцию прибыло свыше 70 видных ученых из 18 стран. Из западных государств наиболее представительные делегации прислали США, Англия и Франция — в состав участников встреч от этих стран входили президенты академий наук, председатели и члены атомных комиссий, директора научных центров и институтов, члены различных консультативных комитетов при правительствах. Советская делегация включала академика Архимовича Л. А., Влоскозова А. А., Боголюбова Н. Н., Дубинина М. М., Каргина А. А., Тамма И. Е. и Туполева А. Н., членов-корреспондентов АН СССР Вернова С. Н., Емельянова В. С., Кузина А. М., Ризниченко Ю. В. и Хвостова В. М., докторов наук Иноземцева Н. Н., Кожевинова Ф. И., Лейпунского О. И., Рубинштейна М. И., Таленского Н. А., а также атомных ученых.

Широкий состав участников конференции позволил с достаточной компетентностью и научной глубиной обсудить все

рассматриваемые вопросы. Работа конференции проходила как на пленарных заседаниях, так и в специально созданных рабочих группах. На пленарных заседаниях были заслушаны доклады: «Нынешняя стадия переговоров по разоружению в Женеве», сделанные Г. Браунем (США) и В. Хвостовым (СССР), и «Проблемы всеобщего и полного разоружения», представленные А. Топчиевым (СССР), Л. Соном (США) и П. Блэкеттом (Англия).

Общая дискуссия и работа в комитетах, протекавшие иногда довольно остро, показали, что все участники, несмотря на выходящие различия подходов к решению ряда конкретных проблем разоружения, прекращению ядерных испытаний и уменьшения международной напряженности, были едины в своем стремлении ликвидировать угрозу ракетно-ядерной войны, запретить наравне все испытания ядерного оружия, отказаться от войны как средства политики. В результате работы комитетов был выработан ряд важных рекомендаций.

3—7 сентября в Лондоне проходила 10-я Пагушская конференция, посвященная вопросам ответственности ученых в решении наиболее важных международных проблем. На конференцию было представлено 35 стран, в том числе ряд молодых суверенных государств, недавно получивших независимость, а в ее работе приняли участие более 200 ученых. По широте и уровню представительства 10-ю конференцию можно в известной степени назвать международным форумом ученых. Кроме участников, на конференции присутствовал ряд гостей, в их числе Сайрус Итон.

10-я конференция открылась приветственным словом министра по вопросам науки английского правительства лорда Хэйлша.

На конференции были зачитаны полученные в адрес конференции приветствия от главы Советского правительства Н. С. Хрущева, президента США Кеннеди, премьер-министра Англия Макмиллана, премьер-министра Индии Неру, президента Чехословацкой Социалистической Республики Новотного, президента Федеративной Народной Республики Югославия Тито, премьер-министра Рес-

публики Гана Кваме Нкрума, премьер-министра Пакистана Айюб-хана и исполняющего обязанности генерального секретаря ООН У Тана.

Автору этих строк выпала честь зачитать приветствие товарища Н. С. Хрущева, в котором подчеркнуто, что в нынешних условиях на людей доброй воли, и особенно на ученых, отчетливо представляющих себе катастрофические последствия термоядерной войны, возлагается огромная ответственность перед историей и человечеством. «Отрадно видеть», — подчеркнул Н. С. Хрущев, — что Пагушское движение, объединяющее крупных деятелей науки всех континентов, предпринимает настоящие усилия по мобилизации мирового общественного мнения на борьбу за всеобщее разоружение, за предотвращение истребительной термоядерной войны. Война между государствами должна быть исключена как средство решения спорных международных вопросов из жизни общества и ничто не может служить оправданием для ее развязывания». Слова приветствия Никиты Сергеевича Хрущева, проникнутые самой искренней и глубокой заботой о мире, были горячо встречены присутствовавшими. Это послание получило широкое освещение в мировой прессе.

Участники конференции обсудили большой круг вопросов: доклад 9-й конференции по проблеме всеобщего и полного разоружения, ядерным испытаниям и международной безопасности; доклады национальных Пагушских комитетов об их деятельности; а также вопросы о положении ученых в обществе и их ответственности в обеспечении международной безопасности, о роли науки в деле сокращения помощи новым независимым государствам, о различных путях и формах международного научного сотрудничества.

Впервые такой большой форум видных ученых многих стран мира почти единогласно (при двух воздержавшихся) принял заявление, в котором говорится, что главная задача наших дней — предотвращение термоядерной войны и обеспечение человечество от обременительной и опасной гонимости науки.

В заявлении по мировой общественности, принятом «удовлетворительным большинством», подчеркивается необходимость разоружения, являющегося в настоящее время в начальный период и в короткий срок средств доставки оружия массового поражения при соответствующем и эффективном контроле, в сочетании с мерами по значительному сокращению обычных вооружений и вооруженных сил.

Изд. № 1498.